



## BGS 1008-6

"BGS 1008-6" bioqaz istehsalı üçün avadanlıqlarda istifadə üçün xüsusi hazırlanmış bir mikrobioloji məhsuldur. "BGS 1008-6" içərisində olan mikroorqanizmlərin konfigurasiyası **BIOLOJİ GAZ** sürətlə sürətləndirilməsi istehsalı üstünlüyünü təmin edir və nəticədə, üzvi gübrə əldə etdirir.

«BGS 1008-6» faydalı xüsusi simbiotik mikroorqanizmlərin kompleksi olan bioloji aktiv məhsuldur.

Məhsulun istifadəsi bioqazanın istehsalını 15%-ə qədər artırır və yahçılaşdırır. Beləliklə, **BGS 1008-6** daha artıq bioqaz əldə etməyə imkan verən bir məhsuldur (15%-ə qədər) və ya istehsal üçün xam malın istifadəsini azaldır. Bu prosesin sonunda kənd təsərrüfatı sahələrində tətbiq oluna bilən yüksək keyfiyyətli fermentləşdirilmiş üzvi gübrə alırıq.

### Ənənəvi bilinən prosesdən üstünlüklər:

- daha çox biyogaz;
- bioqaz istehsalı üçün az xammal;
- yüksək keyfiyyətli ekoloji cəhətdən səmərəli fermentləşdirilmiş üzvi gübrə əldə etmək;
- qənayyət və ekoloji proses;

Məhsul insanlar, heyvanlar, həşəratlar, arılar üçün zəhərli deyil. Yan təsirləri yoxdur. İstifadə üçün məhdudiyət qoyulmur.

**Təqdimat:** maye.

**Rəng:** qaranlıq kəhrəba, bej, qəhvəyi

**Koku:** fermentləşdirilmiş turşu qoxusudur

### İstifadə qaydaları:

İlk 10 gün: Hər gün 1000 kub.m. həcm üçün 8 litr "BGS 1008-6" əlavə edin.

Vaxtın qalan hissəsi hər gün 1000 kub.m. həcm üçün 6 litr "BGS 1008-6" əlavə edin.

### Tərkibi:

Xüsusi simbiotik mikroorqanizmlər, şəkər və xloruz su.

Xazır məhsulun pH: 6.0 ± 0.5

± 0.5

**Saxlama:** 12 ay qaranlıq, quru yerdə +10 - +15 ° C temperaturda saxlanılır.

**İstehsal tarixinə qabın üzərində baxın.**

### RAZILAŞMALAR VƏ SERTİFİKATLAR:

- ÖKO GARANTIE

**Qablaşdırma:** 1l. plastik qab,  
10l. plastik qab,  
20l. plastik qab.